Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOSHINO ET AL. Art Unit

10/766,586 Examiner

Marissa L. Ferguson

2854

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

	Date								Claim								
Claim		_				Jate	e -		_	_		Cla	ilm _			_	Т
Final	Original	5/13/05										Final	Original				
	1	1											51			_	t
	2	1											52				t
	3	1											53			_	t
	4	1				Г							54				T
	5	√											55				T
	6	1											56				T
	7	√				Г							57				Ī
	_8	√											58				Ī
	9	1						·					59				Ι
	10	√											60				I
	11	√											61				I
	12	1											62				I
	13	V											63				I
	14	V											64			<u> </u>	l
	15	1											65			_	l
	16	V											66				l
	17	1	L		L.	L		<u> </u>	L.				67				l
	18	1	_			L		<u> </u>	L				68			L.	Į
	19	1			_			_	_]		69		$oxed{oxed}$		l
	20	1					L						70		<u> </u>		l
	21	L											71				1
	22								<u> </u>				72		<u> </u>		1
	23					L	L	_					73				l
	24			$oxed{oxed}$		L							74				l
	25						_						75			L_	ļ
	26	L	_	L	L	_	_	_	L				76		_	_	ļ
	27	L_				<u> </u>	<u> </u>	L	_				77				ļ
	28	_			<u> </u>	_				_			78		_	ļ	ļ
	29	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			79	_	_	_	ļ
<u> </u>	30	<u> </u>		Щ		_	L	_		<u> </u>			80		<u> </u>	_	ļ
<u> </u>	31				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			81		_	_	ļ
	32				<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			82			_	ļ
	33	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			83		-	ļ	ļ
	34	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	35	_	├-	Н	<u> </u>		<u> </u>		_	├			85	<u> </u>	L	<u> </u>	ł
	36	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>		├			86	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ł
	37	-	⊢	-	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash			87	\vdash	 	\vdash	ł
-	38	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├			88	<u> </u>	\vdash	\vdash	ł
<u> </u>	39	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			89	<u> </u>		\vdash	ł
	40 41		├	H	⊢	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			90	├-	⊢	├	ł
	42	-	-		-	 	├	⊢	-	⊢			92	\vdash	\vdash	\vdash	ł
	43	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	-	-		-	93	\vdash	\vdash	-	ł
	43	-	┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			94	-	-	\vdash	t
-	45	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash		-	95		├	\vdash	t
	46	-	-	\vdash	Ι	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			96	\vdash	\vdash	\vdash	t
	47	\vdash	\vdash		\vdash	┢	-	-	\vdash	 			97	\vdash	-	\vdash	t
	48	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			98	\vdash	\vdash	\vdash	t
\vdash	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	╁		- -	99	-	┢	-	t
-	50	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			100	\vdash	\vdash	\vdash	t
			L	L				Ь	Ц		,	L	100	Ц.	Ь.	Ь.	1

Cla	Claim		Date									
Final	Original											
₫	_											
	51											
	52	<u> </u>										
<u> </u>	53	L_		L_	Ш				_			
<u> </u>	54	L										
ļ	55	<u> </u>		_		Ш						
-	56	<u> </u>		<u> </u>		_			_	_		
	57	-	_	H			-		_	-		
-	58 59	<u> </u>		-						-		
	60	-	⊢	<u> </u>	-	-		-	-	\vdash		
	61	-	-		-	-		-				
-	62					Н				H		
	63									\vdash		
	64		Т							H		
	65		Г						П			
	66											
	67											
	68											
L	69		$ldsymbol{f eta}$									
L_	70		_		·							
ļ	71			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$							
<u> </u>	72 73	_		<u> </u>	_	_	_			_		
-	73		_	_				_				
-	74 75				-			-	<u> </u>			
	76		-	-	H	-	_		_	_		
	77	-	_	-			_			_		
	78											
	79											
	80											
	81											
	82											
	83	L		L	П				_			
<u></u>	84	ļ		L	Щ				<u> </u>	L		
	85	 	L_	<u> </u>	\vdash	Ш			<u> </u>	L		
	86	-	-	\vdash	\vdash			-	<u> </u>	\vdash		
-	87 88	\vdash	-	\vdash	Н	-		-	\vdash	\vdash		
<u> </u>	89	\vdash	-	\vdash	\vdash			-	<u> </u>	\vdash		
	90	\vdash	-	\vdash	H		_	-	\vdash	\vdash		
	91	T	┪	┢	Н			Т	-	Н		
	92	T	Т	Г						Г		
	93											
	94											
	95		Ĺ									
	96	_	_		L_				_	L		
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	_	<u> </u>	L		
<u> </u>	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>		
	99	<u> </u>	<u> </u>	┞	_	\vdash	_			<u> </u>		

Claim		Date									
Final	Original										
ᇤ	rig										
	101 102										
	102	Г					Г			П	
	103										
	103 104 105	Π									
	105										
	106										
	107										
	106 107 108										
	109				L			L	L		
	110						<u> </u>			Ш	
	111	L			_	Ш		<u> </u>		Ш	
	112	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{le}}}}}}$	$oxed{oxed}$	Ш	
	113	_		_	$oxed{oxed}$	\sqcup	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	
	109 110 111 112 113 114 115	_		<u>_</u>	_	Ш		<u> </u>	_	Ш	
	115	_	Ш.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	116	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	117 118 119	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	118	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	L_		
	119	_	_	Ļ	L	_	_	_	_	Ш	
	120	_		<u> </u>	ᆫ	_	ᆫ	_	<u> </u>		
	121	_		_			L		<u></u>		
	122								<u></u>		
	123	_	_					L.	_		
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130				<u>L</u>	L	_	_	$ldsymbol{f eta}$		
	125	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	Щ	
	126			_		_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	127	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	128	<u> </u>	_		_	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	
<u> </u>	129	-		_	_		_		_		
	130	_	_	_	_	L	⊢	_	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	131 132	-		_	_		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	
_	132	_	<u> </u>	-	-	├	⊢	-	⊢	Н	
	133	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	133 134 135	-	-	-	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	
	135	<u> </u>	<u> </u>	-	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	136 137 138	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	 	 		
 	138	├		 	\vdash	\vdash	-	 	 	Н	
_	130	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	Н	
	139 140	-	-	-	\vdash	-	-	-			
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н	
	142	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
	143	┢	-	H	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	144	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	145	 	-		\vdash	Н		<u> </u>	 	Н	
 	146	\vdash	\vdash	 	 	 	-	\vdash	\vdash	Н	
<u> </u>	147	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	┢╌	\vdash	Н	
\vdash	148	\vdash	\vdash	 	\vdash	┢	┢─	┢	\vdash	Н	
	149	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	_	\vdash	 	Н	
	150	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	-	Н	
Щ.	130	Ц	Щ	Ц_	Ц	Ц	Ц	L	L	ш	